☑ 국제 콘퍼런스 프로그램

부스배치도 및 업체리스트

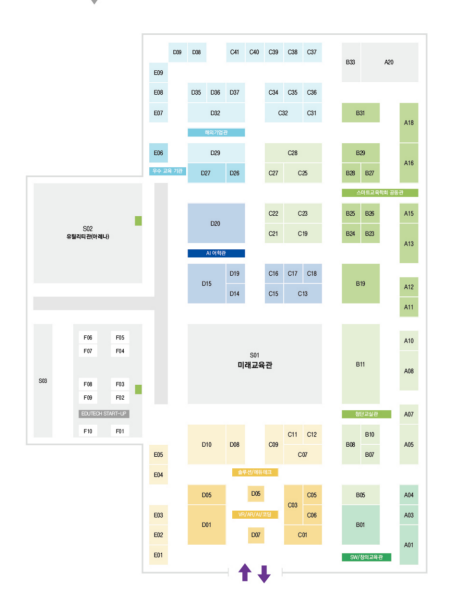
🚇 9월 14일(금)

	내용			
09:00-09:30		참가지	l 등록	
09:30-10:00		개회식((317호)	
		기조강연	!(317호)	
10:00-11:00		년(교실의 혁신): 인공지 Bruce M. McLaren 교		
11.00 12.20		본 회의1	(317호)	
11:00-12:30	4차 산업혁명 시대, 미래교육은 어떻게 준비하고 있고 어디로 가고 있는가?			가고 있는가?
12:30-13:30		점심 및 전	시관 참관	
	분과 세션			
13:30-15:10	소프트웨어 교육 트랙 (317호)	한-미 혁신 선도교사 트랙 (300호)	아세안 사이버대학 트랙 (327호)	학습 분석 트랙 (318호)
(100')	소프트웨어 교육 교원 역량 강화	ICT를 활용한 교육컨텐츠의 창조, 공유, 활용	아세안 사이버대학, 그리고 고등교육의 미래	학습 활동 데이터 수집 기술 워크숍- Caliper
15:10-15:30	휴식 및 다과			
15:30-17:10 (100')	소프트웨어 교육 도구	교육현장에서의 혁신적인 테크놀로지 확용	아세안 사이버대학, 그리고 고등교육의 미래	학습 활동 데이터 수집 기술 워크숍- xAPI

🚇 9월 15일(토)

0 12 13	_ (/					
	내용					
09:00-09:30			참가	자 등록		
			기조강	연(317호)		
09:30-10:30			위한 최신 (im 교수(지 기반 학습 솔루션 대/미국)	4
				분과	세션	
10:30-12:00	본 회의 (317호)	소프트웨어 교육 트랙 (328호)		혁신 사 트랙 ()호)	학습 분석 트랙 (318호)	한국원격 대학협의회 트랙 (327호)
(90')	재미있는 공부의 비결 : 교실 속 테크놀로지의 진화	소프트웨어 교육 글로벌 트렌드	패널	토론	인공지능 기반 학습 분석 동향과 활용 사례	기조발표 강연 및 토론
12:00-13:00			점심 및 7	선시관 참	관	
13:00-14:30	본	! 회의(317호)			학습 분석 트랙(318호)
(90')	미래 인재임	당성을 위한 학교의	변화	인공지	능 기반 학습 분석	동향과 활용사례
14:30-15:00	휴식 및 다과					
15:00-16:30			본 회의	(317호)		
(90')		4차 산업혁명 시	대, 새로운	은 테크놀	로지의 교육적 활용	
16:30-16:40			珥	회식		

※ 프로그램 일정 및 연사는 변경될 수 있으며, 공식 홈페이지에서 확인 가능합니다.



NO	SI-LOISUM.	NO	El-tolatini
NO.	참가업체명	NO.	참가업체명
C19	(주)가치와기술	F08	두들러
B11	국가평생교육진흥원	F04	디비스쿨
B11	굿콘텐츠서비스 파빌리온	A03	주식회사 디플즈
E03	(주)그로비스인포텍	E01	로데브(주)-코디마스터
A11	(주)나이츠넷	C41	로보토리
B33	내일배움카드제 취업성공패키지	E07	로이맨 학생응답시스템
B31	(주)누리봄	D29	로지텍 화상교육
F10	주식회사 뉴페이지	A16	주식회사 리얼위드
D10	㈜다림비젼	C05	주식회사 마블러스

NO.	참가업체명	NO.	참가업체명
F07	마인즈랩	B19	이솔정보통신 주식회사
F06	메가넥스트㈜	C23	(주)이제이정보시스템
A20	메디오피아테크	A13	(주)이지시스템
S01	미래교육관	A01	인공지능 영어 레벨테스트
B11	(주)밍글콘	D08	(주)자이닉스
F05	바이플러그(주) 코딩없이 앱 만들기	A20	잡페어
C17	(주)비상교육	C01	(주)재능교육
B10	사운드 플러스	D39	주한미국대사관 아메리칸센터
A07	삼원아트무역(주)	A20	중앙ICS
A20	상상스토리	F03	쥬스
C06	(주)새온	C09	주식회사 지노테크
A20	샤크로	B25	쪼물락 코딩블록
D07	· (주)서커스컴퍼니	A20	첨단
A20	성안당	S03	카페테리아
C38	스마트 이러닝 저작툴	C12	카피킬러
B29	사단법인 스마트교육학회	A20	케이브레인컴퍼니
F02	스마트엔플레이	B27	(주)케이아이에스
A12	스마트원	F01	주식회사 코드윙즈
D14	스토리메이커	A18	
C07	스포디메이거 스페이스에듀 톤즈	E04	쿨스쿨 큐빅테크 이지코드
C07		B11	
	스페이스에듀 플립		키드키즈평생교육원
D01/D05	(주)시공미디어	B24	킹코딩 /조)디이크유
B07	(주)신도커머스	B01	(주)타임교육
C32	㈜ 씨브이티일렉트로닉스 코리아	A08	(주)태영유엔시 수업자동녹화
A04	㈜씽킹메이킹	E06	(주)테일윈드 "피아노스쿨"
C25	주식회사 아우름	A20	테크빌교육
A20	아이맥스소프트	F09	㈜테크트리스페이스
A20	아이스크림에듀	A10	퍼스트 클래스 서비스 코리아
D36	아이젠크라프트(오스트리아)	E02	풀이러닝 풀이수학
C11	아이텍솔루션	B11	피치마켓
C21	(주)아이티엔제이	A05	(주)피케이엘엔에스
B11	주식회사 아토이	A01	픽스24
D37	애슐런 주식회사	B11	한국과학창의재단
C15	에듀벤테이지 영어독서프로그램공급	B11	한국관광공사 스마트투어가이드
B11	(주) 에듀잉	C13	(사) 한국원격대학협의회
E05	(주)에즈웰,전자통신연구원	B05	㈜한국크레아
C27	(주)엔터그레인	D19	한글로 영중일러스
C31	엔플렉스팀	D27	한양사이버대학교
A20	엘릭스	B29	해솔교연(주)
A15	㈜엠에스코리아	B11	현대사이버평생교육원
C28	엠엔지이엔티	C16	24 시간 1:1 원어민 회화 - 튜터링
B11	주식회사 오름	E09	CRAMBO S.A
C18	온나라시스템즈	C36	DAHHSIN TECHNOLOGY
D15	(주)와이비엠넷	E08	Digital Knowledge Co., Ltd.
D26	원격교육연수원 한국저작권위원회	C39	Indonesian Embassy
A20	위두커뮤니케이션즈	S02	유틸리티관(아레나)
C22	유니닥스(주)	B26	K 공학스쿨 (주)새로운교육
D35	유니맷(오스트리아)	C35	Micro Point Technology Co Ltd.
A20	유빅스컴퓨팅	C34	OPEN EDUCATION KOREA CO., LTD.
D32	유톡 & 아이보람 (헤럴드아이)	D38	ProSeeds Co., Ltd.
			ROBO WUNDERKIND
B08	주식회사 이너스시스템	C37	
B28	주식회사 이베스트	D20	YBM
B23	주식회사 이사칠마이튜터	C40	YES ENGLISH

이러닝, 에듀테크로의 새로운 도약

e-Learning Korea 2018

2018 이러닝 코리아

2018. **9. 13** 목 **- 15** 토 Coex D홀 & 컨퍼런스룸



주최 교육부, 산업통상자원부, 과학기술정보통신부, 서울특별시교육청

주관 한국교육학술정보원, 정보통신산업진흥원, 한국에듀테크산업협회



2018 이러닝 코리아 (e-Learning Korea 2018) 행 사 명

• 에듀테크 페어(Edutech Fair)

• 국제 콘퍼런스(International Conference)

이러닝, 에듀테크로의 새로운 도약 행사주제 (e-Learning, a new leap to the EDUTECH)

기간 및 장소 • 에듀테크 페어

> 2018. 9. 13(목)~15(토)/3층 Hall D • 국제 콘퍼런스

2018. 9. 14(금)~15(토)/3층 컨퍼런스룸

교육부, 산업통상자원부, 과학기술정보통신부, 서울시특별시교육청

한국교육학술정보원, 정보통신산업진흥원, 한국에듀테크산업협회

시·도교육청, 국가평생교육진흥원, 한국원격대학협의회, 한국교육방송공사, 동아미디어, 전자신문

관람시간 • 에듀테크 페어(Edutech Fair) 10:00-18:00 (단 9월 15일(토)은 17:00까지)

> • 국제 콘퍼런스(International Conference) 9.14(금)09:30-17:10 9.15(토) 09:30-16:40





☎ SNS 인증 이벤트

SNS 인증하고 에코백 받아가자!

SNS를 통해 이러닝 코리아 개최 소식을 업데이트 해주시는 선착순 200명께 친환경 에코백을 선물로 드립니다.



· 참여방법: SNS에 이러닝 코리아 사진과 개최 소식을 올리고 전시장 입구 인포데스크에 보여주시면 에코백을 드립니다.

🚇 에듀테크 페어 전시 개요

구분	전시내용	규모			
에듀테크 기업관	- VR실감교육, SW창의융합, AI어학, ICT기술, 첨단교실, 직업훈련, 평생교육 등 기업 전시 - 스타트업(10부스) 및 해외 기업(25부스) 제품·기술 전시	121개사 158부스			
미래교육관	 교육부(한국교육학술정보원), 서울시교육청 이러닝과 미래교육 정책 및 대국민 서비스 소개 * 디지털 교과서, 소프트웨어 교육, 학습분석플랫폼, 이러닝 세계화, 서울미래학교 등 	28부스			
유틸리티관 (Arena) 및 휴게공간	- 에듀테크 활용 교육 및 서비스 동향 등 발표, 시상식, 워크샵, SW교육 체험, 휴게공간 등	54부스			
	계 240부-				

🚇 부대행사 및 연계행사

르시	9 7
2018. 9. 13(목) 14:00-15:00	코엑스 3층 D홀 입구
2차심사 2018. 9. 13(목) 10:00-14:00	전시장 내 기업 부스
시상식 2018, 9, 13(목) 15:30-16:30	전시장 내 아레나
2018. 9. 13(목) 15:30-16:30	전시장 내 아레나
2018. 9. 13(목) 15:30-16:30	전시장 내 아레나
2018. 9. 13(목)~15(토) 10:00-17:00	전시장 내 잡페어 부스 (직업훈련관)
초등 2018. 9. 13(목) 09:00-12:00, 13:00-16:00	코엑스 3층 E7홀
중등 2018, 9, 14(금) 13:00-16:00	소노펠리체컨벤션 (도심공항 3층)
2018. 9. 14(금) 10:00-14:30	오크우드프리미어호텔 5층 오크프리미어룸
	2018. 9. 13(목) 14:00-15:00 2차심사 2018. 9. 13(목) 10:00-14:00 시상식 2018. 9. 13(목) 15:30-16:30 2018. 9. 13(목) 15:30-16:30 2018. 9. 13(목) 15:30-16:30 2018. 9. 13(목) ~ 15(토) 10:00-17:00 초등 2018. 9. 13(목) 09:00-12:00, 13:00-16:00

Point 1 에듀테크 아레나 (Booth No. S02)

@ 9월 13일(목): Trend talk & Award

10:00-10:10	ARENA 등록			
세션 1				
10:10-10:50	인공지능이 교육에 활용 되는 국내외 사례	문관균 대표(에그번에듀)		
10:50-11:20	일본 교육서비스 동향 및 외국 회사의 접근방법	키시다 EIJ 의장 (일본 넷러닝 회장)		
11:20-11:40	에듀테크 분야의 직무변화 트렌드	이지은 교수(한양사이버대)		
11:40-13:40	점심시간 및 휴식시	간		
	세션 2			
13:40-14:00	VR Lab(사이버 연구실) 구축 및 활용 방안	류호경 교수(한양대)		
14:00-14:20	미래교육이 AR을 품다	배우인 이사(타임교육)		
14:20-14:40	시선을 사로잡는 초간단 교수용 솔루션	최동훈 이사(유니닥스)		
14:40-15:00	사용자 데이터 분석 및 머신러닝 기반의 청음교육 학습 시스템	김준호 대표(주스)		
15:00-15:20	인공지능 시대를 준비하는 영국 교육 트렌드 커넥티드 러닝	구민규 대표(디비스쿨)		
	통합 시상식 개최			
15:30-16:30	1부. 이러닝 코리아 어워드 시상식(기업) (비즈모델 공모전, 우수기업콘테스트)	교육부, 산업부 장관상 시상		
	2부. 한국메이커 & 코딩 경진대회 시상식			

9월 14일(금)-15(토): EDU Thinking School

시간	내용	참여 대상
10:00-17:00 (10:00-16:00)	[Class1] 애플코리아 ADE(우수교사) 'The ADE Show' Creativity, Coding, AR	학생, 교사, 일반인
	[Class2] 커넥트재단&칸아카데미 스쿨 * 엔트리 및 칸아카데미 코딩 실습	초등 5~6학년부터 일반인
	[Class3] VR & SW 워크샵 * 9/14(금) : 글로브포인트(VRware) * 9/15(토) : 새온(자율주행차)	학생, 일반인

*EDU Thinking School 프로그램은 잔여 좌석에 한해 현장 접수 후 참여하실 수 있습니다.

Point 2 미래교육관 체험 "즐겁게 배우기"(Booth No.S01)

☑ ICT교육 수업시연

일 시		내용	학교/교사
9.13(목)	14:30-15:00	디지털교과서활용 수업시연 살기 좋은 촌락과 도시 만들기(초4, 사회)	서울 서일초등학교/손범석 교사
9.14(금)	14:00-14:30	가상현실(VR)활용 수업시연 건설양식과 건설구조물 탐험(중1, 기술)	서울 세곡중학교/이상민 교사
9.15(토)	11:00-11:30	소프트웨어교육활용 수업시연 미아 예방 알리미 만들기 Project(초6, 실과)	서울 당중초등학교/김경상 교사

🚇 소프트웨어교육 체험

일시		내용
9. 13(목) ~14(금)	10:00-18:00	−상상만 하면 무엇이든 만들 수 있어요 (조립형 로봇과 센서를 활용한 창의적 체험활동 프로그램)
9.15(토)	10:00-17:00	·공룡재우기, 낚시게임, 벌떼를 쫓아라, 심폐소생술
9. 15(토)	13:00-13:40	SW로 만드는 우리나라 전통놀이 (꼬리잡기)
	14:00-14:40	출동! 로봇 소방관-길찾기 알고리즘으로 미로 탈출하기

🚇 메이커교육 체험

일시		내용	대상	운영
9. 13(목)	17:00-17:50		초등학교 4~6학년	
9.14(금)	17:00-17:50	[3D pen? 그게 뭔데?]	중학교 1학년	서울시교육청
0 15/=)	15:00-15:50	3D pen 사용법, 자유로운 창작 활동	초등학교 4~6학년	메이크버스
9. 15(E) 16:00-16:50		중학교 1학년		

🚇 디지털교과서&위두랑 수업사례발표

일 시		비고	학교/교사
. 13(목)	16:00-16:30	(과학) 스마트한 과학시간	서울종암중학교 / 장영주 교사
. 14(금)	16:00-16:30	(영어) 스캐폴딩 활동 수업 사례	서울공연초등학교 / 강동우 교사
15/=\	10:00-10:30	(과학) 두 고리 자석 탐의 무게는 어떨까요	서울상원초등학교 / 윤성환 교사
. 15(토)	12:00-12:30	(영어) 온라인 과정 중심 글쓰기	서울창덕여자중학교 / 이은주 교사

❷ 김인석, 권진영이 함께하는 '팟캐스트 서울교육톡톡 시즌3' 공개방송

▶일시 및 장소: 9월 13일(목) / 미래교육관 미래교실 ▶진행: 김인석, 권진영

구분	시간	주제 및 출연자
1회	11:00-12:20 (1′20″)	(주제1) 미래사회 역량제고를 위한 서울학생 진로교육 방향 - 출연: 백미원, 문승태, 윤선주
2호	12:40-14:00 (1'20")	(주제2) 미래학교의 경계를 탐색하다 - 출연 : 손범석, 이은상, 윤상혁

※ 서울교육톡톡 팟빵(www.podbbang.com/ch/12721)에서도 보실 수 있습니다.

❷ 열린방송국: 2018 이러닝코리아 페이스북 라이브 방송

▶ www.facebook.com/eLearningKOREA